PEGUS POWER EXTRA

Ergänzungsfuttermittel für Pferde



Einsatzgebiet

Hochenergetisches, haferfreies Müsli als Ergänzungsfuttermittel für sportlich geförderte Pferde und Ponys.

Produkteigenschaften

- Hohe Verdaulichkeit und schnelle Energieverfügbarkeit durch thermischen Aufschluss der Komponenten.
- Die enthaltenen Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente decken bei Einhaltung der Fütterungsempfehlung die Grundversorgung des Pferdes.
- Hohe Gehalte an Vitamin E und Selen kommen den Bedürfnissen von Sportpferden entgegen.
- Das Plus an Luzernegrünmehl erhöht den Rohfaser- und Proteingehalt von Pegus Power Extra.
- Mit wertvollem Lecithin.

Zusammensetzung

Gerste, Luzernegrünmehl, Weizenkleie, Weizen, Mais, Melasseschnitzel, Extrulin (Extrudierte Leinsaat), Kohl. Futterkalk, Sojaöl, Sojalecithin, Zuckerrübenmelasse, Viehsalz, Monocalciumphosphat

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Verdauliche Energie (DE)	11,0 MJ	Vitamin A (31672a)	16.000 I.E.
Rohprotein	12,0 %	Vitamin D3 (3a671)	1.920 I.E.
verdauliches Rohprotein	10,2 %	Vitamin E (3a 700)	400 mg
Lysin	0,60 %	Vitamin K3	2 mg
Methionin	0,20 %	Vitamin C	67 mg
Rohfett	3,5 %	B1 Thiamin (3a821)	2 mg
Rohfaser	13,0 %	B2 Riboflavin (3a825ii)	5 mg
Rohasche	7,5 %	B12 Cobalamin	25 mg
Calcium	1,3 %	Biotin	2.000 µg
Phosphor	0,5 %	Eisen als Eisen(II)-sulfat, Monohydrat (3b103)	60 mg
Natrium	0,2 %	Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b4	405) 30 mg
Magnesium	0,4 %	Zink als Zinkoxid (3b603)	140 mg
Stärke	28,0 %	Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	53 mg
Zucker	5,0 %	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	0,9 mg
		Selen als Natriumselenit (3b801)	0,5 mg

Fütterungsempfehlung

Unsere Fütterungsempfehlungen gehen grundsätzlich von einem Raufutteranteil (Heu) von mindestens 1,5 kg je 100 kg Lebendgewicht und Tag aus. Die Futtermenge ist abhängig von Grundfutterqualität sowie Leistungsbedarf und liegt zwischen 0,5-1,0 kg je 100 kg Lebendgewicht.

Zertifizierung

Gentechnikfrei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie "Gentechnikfreie Produktion"

Verfügbare Gebinde / Struktur / Litergewicht

Sack 25 kg / Pellet 5mm / 1 Liter = ca. 650 g

Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration auf Artikel. Stand 1/2024 BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München



Herstellerkennnummer a DE- BW-3-00002